

报告日期 2016-10-12

贬值压力再起 利率品震荡回调

关注度: ★★★

行情回顾

央行周二进行 300 亿元逆回购, 净回笼 1000 亿元, 资金面相对宽松。在上一交易日大涨后, 利率品出现技术性回调, 二级市场上长端收益率窄幅上行, 期债也全线收跌。5 年期主力合约 TF1612 收盘报 101.770, 跌 0.02%, 成交量 4406, 持仓量 2.13 万, 日增仓 151, 收盘 CTD 为 140003, IRR 为 1.1122; 10 年期主力合约 T1612 收盘报 101.435, 跌 0.09%, 成交量 1.32 万, 持仓量 3.89, 日增仓 651, 收盘 CTD 为 150005, IRR 为 2.7033。

现券市场

国开行 3、7、10、20 年期固息债中标利率分别为 2.6459%、2.9977%、2.9936% 和 3.3162%。二级市场利率债涨跌互现, 目前 10 年期国债 160010 报 2.7175%, 5 年期国债 160007 报 2.5000%, 10 年期国开债 160210.1B 报 3.0820%。节后资金面保持均衡偏松, Shibor 利率全面下跌, 目前 Shibor 隔夜、7 天及 1 月分别报 2.1530、2.3940 和 2.7180; 银行间资金面涨跌互现, 隔夜小幅上行, 目前隔夜、7 天及 1 月期加权均价分别报 2.0830、2.2710 和 2.6791。

操作建议

在楼市调控收紧后, 债市昨日如期上涨, 二级市场利率债收益率继续下行, 期债也全线走高, 主力合约分别大涨 0.17% 和 0.33%。此外, 一级市场招标需求也保持强劲。由于房地产调控政策将引发居民信用收缩, 利率将有进一步下行空间, 对利率品而言可谓利好, 但考虑到美国加息预期不断升温, 汇率压力再起, 中美长债收益率明显分化, 仍建议在投资时保持适度谨慎。

现券报价

	收益率	涨跌
10Y 国债	2.7000	1.65
10Y 国开	3.0200	-0.68

债券净价指数



研究所

罗玉

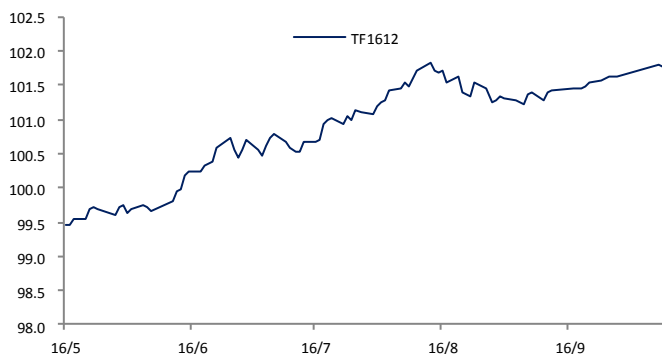
电话: 010-84183098

邮件: luoyu@guodu.cc

执业证书编号: F3014729

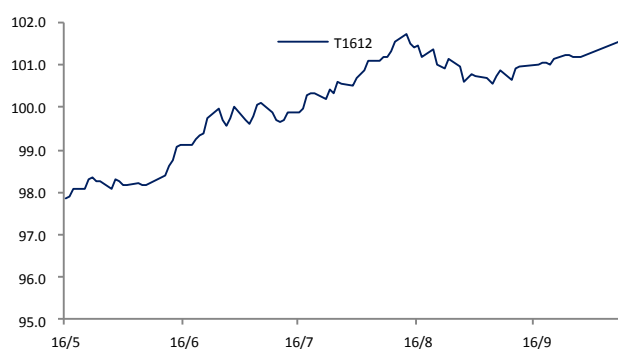
一、相关图表

图1 5年期主力合约走势



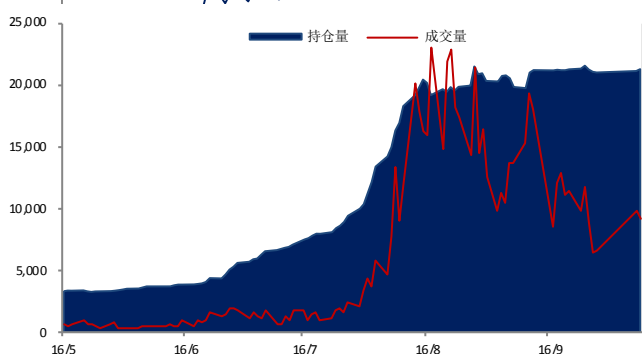
数据来源: wind、国都期货研究所

图2 10年期主力合约走势



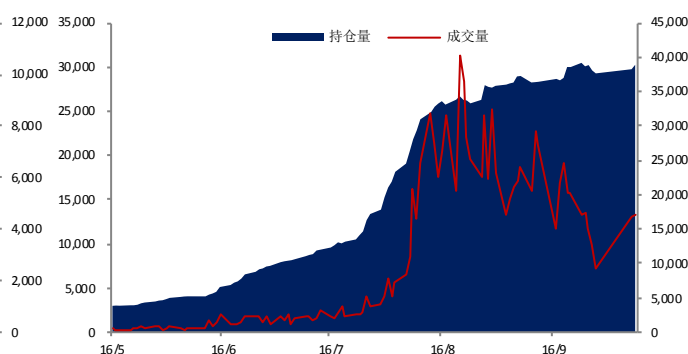
数据来源: wind、国都期货研究所

图3 TF主力合约成交量及持仓量



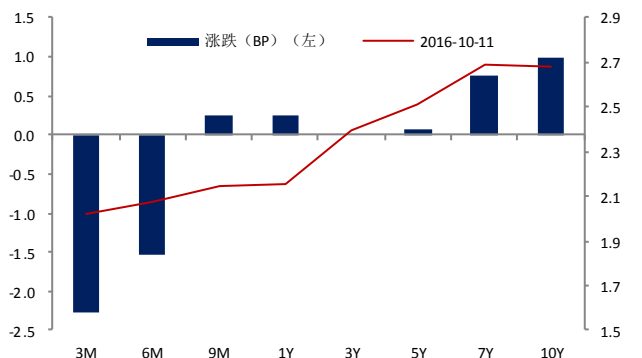
数据来源: wind、国都期货研究所

图4 T主力合约成交量及持仓量



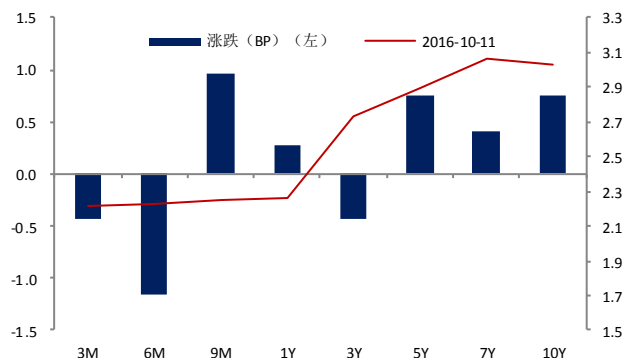
数据来源: wind、国都期货研究所

图5 关键期限国债到期收益率变化



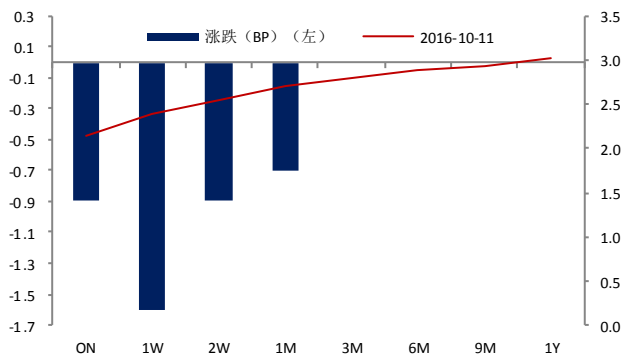
数据来源: wind、国都期货研究所

图6 关键期限国开债到期收益率变化



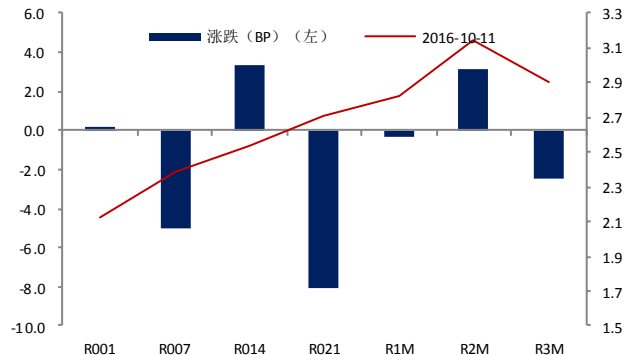
数据来源: wind、国都期货研究所

图7 上海银行间同业拆借利率变化



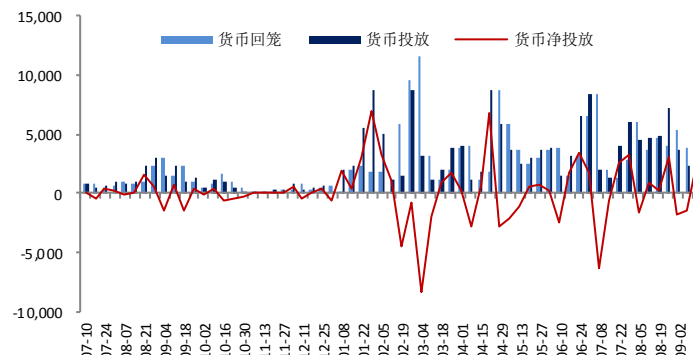
数据来源: wind、国都期货研究所

图8 银行间质押式回购利率变化



数据来源: wind、国都期货研究所

图9 公开市场操作



数据来源: wind、国都期货研究所

图10 债券净价指数



数据来源: wind、国都期货研究所

分析师简介

罗玉，国都期货研究所国债期货分析师，澳大利亚国立大学发展经济学硕士学历。

国都期货研究所简介

国都期货研究所拥有一支由多名博士、硕士组成的高水平研究团队，成员来自澳洲国立大学、中国人民大学等海内外一流名校，具有丰富的衍生品投资经验，一直坚守“贴近市场、客观分析、独立判断、创造价值”的核心理念，为机构客户、产业客户提供研究分析、交易咨询、产品设计、风险管理等专业服务。本土智慧，全球视野，国都期货研究所始终与投资者在一起，携手共赢。

免责声明

如果您对本报告有任何意见或建议，请致信于国都信箱(yfb@guodu.cc)，欢迎您及时告诉我们您对本刊的任何想法！

本刊所有信息均建立在可靠的资料来源基础上。我们力求能为您提供精确的数据，客观的分析和全面的观点。但我们必须声明，对所有信息可能导致的任何损失概不负责。

本报告并不提供量身定制的投资建议。报告的撰写并未虑及读者的具体财务状况及目标。国都期货研究团队建议投资者应独立评估特定的投资和战略，并鼓励投资者征求专业财务顾问的意见。具体的投资或战略是否恰当取决于投资者自身的状况和目标。

版权声明：(c) 本报告版权为国都期货有限公司所有。本刊所含文字、数据和图表未经国都期货有限公司书面许可，任何人不得以电子、机械、影印、录音或其他任何形式复制、传播或存储于任何检索系统。未经许可，复制本刊任何内容皆属违反版权法行为，可能将受到法律起诉，并承担与之相关的所有损失赔偿和法律费用。涉及版权的所有问题请垂询：010-64000083。